



Energiemanager*in (m/w/d)

Als Spitzenverband der Freien Wohlfahrtspflege unterhält die Arbeiterwohlfahrt (AWO) in Württemberg zahlreiche betreute Seniorenwohnanlagen, Einrichtungen der stationären Altenhilfe sowie Kindergärten, Personalgebäude und Altenpflegeschulen. Unsere Objekte werden von hauptberuflichen Haustechnikern in allen technischen Belangen betreut. Von unserer Geschäftsstelle in Stuttgart-Feuerbach aus werden die Immobilien zentral verwaltet und organisiert. Servicetechnische Mitarbeiter/innen nehmen von hier aus mit ihnen zur Verfügung gestellten Fahrzeugen ihre täglichen Tätigkeiten auf.

Die AWO Württemberg stellt sich der gesellschaftlichen und sozialen Verantwortung zur Erreichung der Klimaschutzziele vor 2040. Dafür stellen wir zur Verstärkung unseres Klimaschutz-Teams, voraussichtlich zum 01. Februar 2023 oder früher, eine*n

Energiemanager*in (m/w/d)

Die Besetzung dieser Stelle erfolgt projektbezogen und vorbehaltlich der Förderzusage des Bundes und ist zunächst auf 3 Jahre befristet.

Stellenbeschreibung

- Aufbau eines Energiemanagementsystems beim AWO Bezirksverband Württemberg e.V.
- Entwicklung und Umsetzung von Maßnahmen zur Energieeinsparung sowie Erstellung von Energieberichten
- Erfassung und Darstellung des Energieverbrauchs zur Feststellung von Schwachstellen bzw. Verbesserungsmöglichkeiten
- Energetische Bewertung unserer vielfältigen Liegenschaften
- Überprüfung und Optimierung der Energiebeschaffung sowie des Vertragscontrollings
- Implementierung von Software-Lösungen und Mitwirkung an der Umsetzung der Fernauslesbarkeit unserer technischen Anlagen
- Technische Überwachung der Anlagen sowie Umsetzung von organisatorischen und betrieblichen Maßnahmen zur Gewährleistung eines optimierten Anlagenbetriebs
- Sensibilisierung der Objektnutzer*innen, wie z.B. Planung und Durchführung von Schulungen für Mitarbeiter*innen sowie Nutzer*innen
- Prüfung und Planung des Einsatzes von regenerativen Energien in unseren Gebäuden samt Erstellung entsprechender Analysen
- Mitwirkung bei Neubauprojekten hinsichtlich der Reduktion von Energiekosten und Treibhausgasen

Sie bringen mit

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Ingenieurwesen mit Schwerpunkt Energiewirtschaft oder -management, respektive Verfahrens-, Versorgungs- oder Umwelttechnik; alternativ eine abgeschlossene Meister- oder Techniker Ausbildung im Bereich Energie- und Gebäudetechnik, Versorgungs- oder Elektrotechnik bzw. eine vergleichbare Qualifikation
- Einschlägige Berufserfahrung hinsichtlich Energiemanagement ist von Vorteil
- Erfahrung in der Steuerung und Koordination von Projekten
- Organisationsvermögen sowie Ziel- und Lösungsorientierung
- Selbstständige, ergebnisorientierte sowie analytische, strukturierte und kooperative Arbeitsweise
- Eigeninitiative und souveränes Auftreten
- Fundierte Kenntnisse in der Anwendung von MS-Office-Produkten
- Besitz des Führerscheins der Klasse B

Wir bieten Ihnen

- Einen sicheren und zukunftsorientierten Arbeitsplatz bei einer 38,5 Stunden Woche
- Die Wertschätzung Ihrer Leistung
- Ein Höchstmaß an selbstständigem und flexiblem Arbeiten
- Eine angenehm freundliche Arbeitsatmosphäre
- Eine attraktive tarifliche Vergütung
- Eine Jahressonderzahlung
- Eine betriebliche Altersversorgung
- Eine großzügige Förderung von internen und externen Fort- und Weiterbildungen
- JobRad
- Homeoffice-Regelung

Ihre Vorteile



[Betriebliche Altersvorsorge] [Fahrradleasing] [Flexible Arbeitszeiten] [Gute Verkehrsanbindung] [Kostenlose Parkplätze]

Eckdaten:

Stellennummer: 76179
Erstelldatum: 23.11.2022
Fachbereich: Verwaltung
Anstellungsverhältnis: befristete Anstellung , befristet bis 31.01.2026
Einsatzort: Kyffhäuserstr. 77, 70469 Stuttgart
Einrichtung: Hauptgeschäftsstelle
Zum / ab: 01.02.2023
Zeiteinteilung: Vollzeit
Gehalt: AWO Tarif BW
Region: Baden-Württemberg / Stuttgart

Kontakt:

AWO Wirtschaftsdienste GmbH
Arthur Schlossarek
Kyffhäuserstr. 77
70469 Stuttgart

Telefonnummer: +4971122903270
E-Mail: schlossarek@awo-wuerttemberg.de